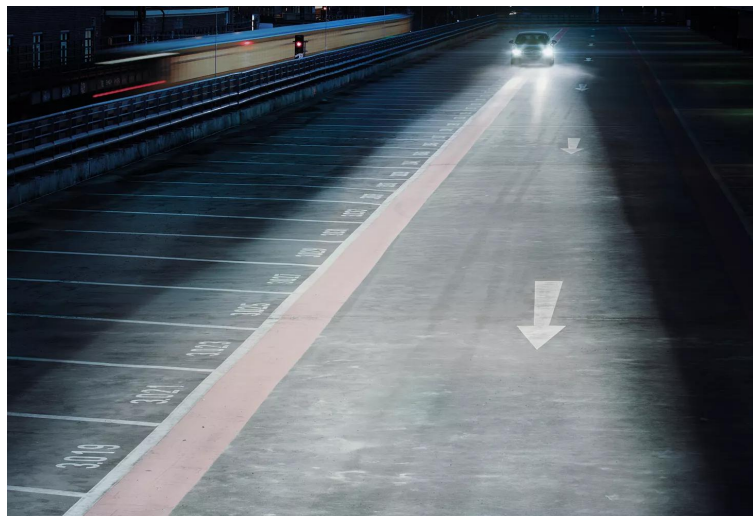


Данные о продуктовой линейке

XENARC NIGHT BREAKER LASER

Самая яркая ксеноновая лампа OSRAM



До 200% больше яркости

Больше света позволяет видеть дальше и, следовательно, быстрее реагировать по сравнению с минимальным стандартом

До 250 м длиннее световой луч

Для лучшей видимости на дороге

До 20% более белый свет

Свет фар становится схож со светом лазерных фар.



Самая яркая ксеноновая лампа OSRAM

XENARC NIGHT BREAKER LASER - самый яркий ксеноновый свет OSRAM для коммерческого транспорта. Эта мощная лампа с эффективной ксеноновой технологией обеспечивает лучшую видимость на дороге, обеспечивая на 200% больше яркости по сравнению с минимальным стандартом. Больше света позволяет водителям видеть дальше и, следовательно, быстрее реагировать. Он также имеет луч длиной до 250 m и обеспечивает до 20% белого света (по сравнению с минимальным стандартом) - что близко к «лазерному виду». Откройте для себя преимущества XENARC NIGHT BREAKER LASER - самого мощного ксенонового света OSRAM, доступного в D1S, D2S, D3S и D4S. Обратите внимание: лампы

Данные о продуктовой линейке

XENARC должны быть заменены квалифицированным механиком.

Данные о продуктовой линейке

Technical data

Описание продукта	Электрические параметры						Фотометрические данные
	Мощность на входе	Номинальное напряжение	Номинальная мощность	Допустимое отклонение входной мощности	Тестовое напряжение	Световой поток	
XENARC NIGHT BREAKER LASER D1S	35 W	85 V	35 W	±3 %	13,5 V	3200 lm	
XENARC NIGHT BREAKER LASER D3S	35 W	42 V	35 W	±3 %	13,5 V	3200 lm	
XENARC NIGHT BREAKER LASER D4S	35 W	42 V	35 W	±3 %	13,5 V	3200 lm	

Описание продукта	Допуск по отклонению светового потока	Физические характеристики и размеры		
		Цоколь	Длина	Диаметр
XENARC NIGHT BREAKER LASER D1S	±15 %	PK32d-2	83.2 mm	9 mm
XENARC NIGHT BREAKER LASER D3S	±15 %	PK32d-5	83.2 mm	9 mm
XENARC NIGHT BREAKER LASER D4S	±15 %	P32d-5	77.3 mm	9 mm

Описание продукта	Срок службы	Сертификаты и Стандарты	Нормативная и природоохранная информация	
	Продолжительность жизни T _c B3		ECE-категория	Основной идентификатор изделия
XENARC NIGHT BREAKER LASER D1S	1500 hr	3000 hr	D1S ¹⁾	4052899993075 4052899992870 4052899993013
XENARC NIGHT BREAKER LASER D3S	2000 hr	3000 hr	D3S ¹⁾	4052899992979 4052899993150 4052899993099
XENARC NIGHT BREAKER LASER D4S	2000 hr	3000 hr	D4S ¹⁾	4052899993174 4052899992993 4052899993235

Данные о продуктовой линейке

Описание продукта	CAS-номер вещества 1	Инструкция по безопасному использованию	Номер декларации в базе данных SCIP
XENARC NIGHT BREAKER LASER D1S	7439-92-1	Идентификация вещества из списка компонентов достаточна для безопасного использования изделия.	99f64b8f-b549-4139-9e34-d3907343674d ccb03c4a-a29c-4abe-920d-8f9616541d50 281f73d6-719d-4570-a537-1f78ed0a9f77
XENARC NIGHT BREAKER LASER D3S	7439-92-1	Идентификация вещества из списка компонентов достаточна для безопасного использования изделия.	d751e109-de28-4acf-9d59-e29beb418a68 83497fdb-f0d9-456b-bd77-0d812a8e2775 cfe441c2-c423-4f33-a5b0-b2a8b7592c15
XENARC NIGHT BREAKER LASER D4S			Не содержит веществ, подлежащих декларированию

1) Эксплуатация только с разрешенными ЭПРА

Данные о продуктовой линейке

Загрузка данных

Файл



User instruction

GPRS Инструкции по символам безопасности

Советы по безопасности

Замену ламп XENARC должны осуществлять квалифицированные специалисты. Эксплуатация продукта допускается только с сертифицированным ЭПРА.

Соответствие стандартам

Светоотдача по сравнению с минимальными требованиями ECE R98/99. Этот продукт должен эксплуатироваться только с сертифицированным электронным ПРА. Замену ламп XENARC должны осуществлять квалифицированные специалисты. Сниженное УФ-излучение | Для фар проекционного типа | Сертификация ECE и код DOT± 450 лм

Рекомендации по применению

Для получения дополнительной информации и изображения продукции, пожалуйста, ознакомьтесь с инструкцией.

Примечание

— В заказ могут быть внесены изменения без предварительного уведомления. Проверьте информацию на наличие ошибок. Убедитесь, что информация актуальна.

